

BMB2015 若手優秀発表賞

演題番号	演者	所属機関
1T17-02	網蔵 和晃	東大・院新領域
1T17-04	山下 慧	東大・総文・広域科学
1T17p-14	佐伯 涼太	京大・院医・医科学
1T18-04	川村 敦生	九大・生医研・分子医科学
1T18-15	宇治澤 知代	甲南大・統合ニューロバイオロジー研究所
1T18p-06	小野寺 孝興	京大・院生命
1T18p-07	柏木 光昭	筑波大学 国際統合睡眠医科学研究機構
1T特-09	堀米 知温	関西学院大学理工学部生命科学科
1T特-10	橋本 真里	千葉大院・薬
1T特-13	中路 翔太	北大・院生命
1T特p-06	川名 裕己	東北大・院薬・分子細胞生化学
1T特p-11	弗田 彩心	岩大・農
1T23-04	船橋 輝記	京大院・薬・生体情報
1T23p-03	佐藤 絢	北大・院医・細胞生理
1T23p-05	渡邊 康紀	京産大・総合生命
1T23p-07	吉良 新太郎	阪大・院菌・フロンティア
1T25-07	足立 風水也	早大・院・先進理工
1T25-12	高橋 元子	がん研究会がん研究所 実験病理部
1T25p-02	勝俣 和太	静大・院理・化学
1T25p-15	小出 周平	千葉大・院医・細胞分子
2T17-06	黒田 美都	京大・農・応用生命
2T17p-02	安部 奈緒美	岡大院・環境生命
2T17p-10	所 真衣子	名大院・生命農
2T18-01	八木 創太	東薬大・生命
2T18-02	木村 尚弥	信州大・繊維・応用生物
2T18-04	岡村 昂典	阪大・院工・生命先端
2T18-06	石田 敦子	大阪府大・院・生命環境
2T18p-15	内田 唯	東大・院理・生物科学
2T特-01	田口 裕也	九大・生医研・構造生物
2T特-04	Gun-hee Lee	阪大・iFrec. 微生物病研究所
2T特p-01	木村 哲也	阪大・院医・呼免内
2T特p-10	臼井 文人	長浜バイオ大・生体応答学
2T21-01	岸 貴之	東北大・院薬・分子細胞生化学
2T21-09	堀内 浩水	北大・院医・細胞生理
2T21p-02	新土 優樹	阪大・生命機能
2T21p-14	今田 慎也	神戸大・院医・シグナル統合学
2T23-10	安原 崇哲	東大・院医・疾患生命工学セ・放射線分子
2T23-14	Akshari Gupta	National Institute of Genetics
2T23p-11	渡邊 謙吾	東大・院薬・細胞情報
2T23p-13	山本 真寿	京大院・生命
2T25-02	津坂 剛史	理研・細胞記憶
2T25-14	牟田園 正敏	熊本大・自然科学・生命科学
2T25p-03	北川 瑤子	阪大・免疫学フロンティア研究センター・実験免疫学
2T25p-12	萩原 啓太郎	国立がん研セ・研・分子細胞治療
3T17-06	鬼塚 まなみ	九大院・農
3T17-09	渡邊 雄一	富山大院・薬・分子細胞機能学
3T17p-03	谷口 怜哉	東大・院理・生物科学
3T18-02	大平 崇人	鳥大・院医・遺工
3T18-15	坪田 庄真	名大・院医・分子生物学
3T18p-03	川畑 拓斗	鹿大・院医菌・分子腫瘍
3T18p-09	吉田 亜佑美	京産大・院工・生物工学
3T18p-15	横井 暁	国立がん研究センター研究所 分子細胞治療研究分野
3T特-08	紅林 佑希	静岡県大・院薬・生化学
3T特-09	我妻 孝則	産総研・創薬基盤
3T特p-04	扇喜 秀	東大・院薬・微生物薬品化学教室
3T21-02	丸谷 飛之	長浜バイオ大・院バイオサイエンス・ペプチド科学
3T21-15	Anne Gunther	ICS-4, Research Center Julich
3T21p-07	斎藤 良太	東北大・院医・医化学
3T21p-11	崔 旻	広大・医歯薬保・分子細胞情報学
3T23-02	日野 直也	京大・院農・応用生命
3T23-12	伊藤 駿	東京医科歯科大学・難研・分子遺伝
3T23p-11	金丸 雄祐	東大院・薬・細胞情報
3T25-02	村上 僚	新潟大・自然科学・生命食料科学
3T25-04	貞廣 暁利	京大・ウイルス研・感染防御
3T25-15	猪瀬 春子	京都大学大学院 生命科学研究科
3T25p-02	尾木野 弘実	九大院・農

BMB2015 若手優秀発表賞

演題番号	演者	所属機関
3T25p-11	磯部 真也	北大・院先端生命・分子細胞生物
3T25p-12	小林 航	早稲田大・先進理工/理工研
4T2L-12	Wen-dee Ong	RIKEN Center for Sustainable Resource Science
4T3L-04	水戸川 和正	岡大・異分野コア
4T3L-06	森田 唯加	東京大学大学院理学研究科
4T3L-08	浅見 拓哉	筑波大 医学医療 解剖学・発生学
4T4L-03	稲住 知明	熊大・院薬
4T4L-05	水藤 拓人	京大・院工・合成・生物化学
4T4L-08	藍川 志津	東北大院・薬・分子細胞生化学
4T5L-09	神田 朗	九大・院医・生化学
4T5L-12	Hongyuan Jin	Dept. of Int. Biol. Sci., Grad. Sch. of Front. Sci., Univ. of Tokyo
4T6L-02	花房 雄介	東大・院薬・細胞情報学教室
4T6L-11	吉住 拓馬	九大院・システム生命科学
4T6L-12	森重 雄太	大阪薬大・薬・生体防御学
4T7L-05	西島 侑哉	京大・院薬・生体情報
4T7L-08	原田 結加	岡山大・院・医歯薬
4T8L-08	梅川 結	岩手大・院連合農
4T9L-08	田中 尚志	埼玉大・院理工・生命科学
4T9L-10	河合 佑樹	神戸大・自然科学
4T10L-03	高尾 春奈	宮崎大・院医獣
4T10L-05	北川 優輔	岡山大・院自然・生命医用工
4T11L-06	佐藤 勇輝	京都大学理学研究科生物物理学専攻
4T11L-12	岩崎 未央	京大・CiRA
4T12L-05	中川 祐樹	広大・院生物圏科学
4T13L-02	若松 可奈	阪大 院医 機能診断科学
4T13L-09	高橋 耕太	東北薬大・分子認識
4T14L-01	岡崎 慶斗	東北大・加齢研・遺伝子発現制御
4T14L-10	大塚 菜央	東京医科歯科大学・難研・分子遺伝
4T15L-01	三井 駿	東海大・医・分子生命
4T15L-02	圓谷 奈保美	東大・院薬・細胞情報
4T16L-06	高田 直人	京大・院薬・生体情報
4T16L-12	姜 公秀	兵庫県大・院・生命理
4T17-03	上松 篤史	愛媛大・PROS
4T17-05	秋山 光市郎	京大・ウイルス研
4T17L-01	森下 徹	東北大・院薬・衛生化学
4T17L-02	石村 亮輔	新潟大・医歯学・分子遺伝学講座
4T17L-08	田中 槇之助	九州大院・生資環
4T17p-02	西村 友汰	神奈川工大・院・工
4T17p-13	赤羽 しおり	立教大・理・生命理
4T18-01	大友 亮	国立がん研究セ・研・難治進行がん
4T18-02	浅野 良則	国立がん研究セ・研・希少がん
4T18-03	大箸 智子	札幌医大・フロンティア研・ゲノム医科学
4T18-11	大内 梨江	がん研・化療セ・分子生物治療
4T18L-01	向井 智美	阪大・微研・分子遺伝
4T18L-03	西田 奈央	国がんセ・研・分子細胞治療
4T18L-13	平岡 桐子	千葉がんセ・研・がん遺伝
4T18p-05	清水 章文	筑波大・院・生命環境
4T18p-08	政綱 宜規	広島大・原医研・放射線ゲノム疾患
4T特-07	服部 一輝	東大・院薬・細胞情報
4T特L-09	安井 美加	京大・院医・臨床創成医学
4T特L-10	稲荷 尚吾	同志社大・生命医科部・システム生命科学研究室
4T特p-04	三藤 崇行	筑波大・生命環境
4T特p-12	長井 淳	早大・先進理工・生医
4T19L-02	林 真貴子	東北大・院医・医化学
4T19L-05	明比 麻由	愛媛大学医学部医学科
4T20L-01	京極 博久	理研CDB
4T20L-02	杉森 聖子	総研大・生命科学・基礎生物学
4T21L-05	渡邊 日佳流	東工大・院生命理工・生命情報
4T26L-05	中村 彰伸	長岡技科大・院工・生物
4T26L-09	鈴木 絢子	国立がん研究セ・EPOC・TR
4T27L-12	照井 利輝	阪大・院理・生物科学